

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/montarbo-minibo-5m-aktywny-glosnik-5-25-1-60-w-spl-120-db-p-4288.html>

Montarbo MiniBO 5M Aktywny głośnik 5,25"+1" 60 W SPL 120 dB



Cena	1 763,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	MO-1701000005
Producent	Montarbo

Opis produktu

Montarbo MiniBO 5M Aktywny głośnik 5,25"+1" 60 W SPL 120 dB

Kompaktowy głośnik dwudrożny

MiniBO-5M to wszechstronny i przenośny, dwudrożny głośnik aktywny, zaprojektowany głównie do instalacji i profesjonalnych zastosowań audio, a jednocześnie elastyczny do zastosowań multimedialnych i małych systemów nagłośnieniowych. Dzięki wbudowanemu dwukanałowemu mikserowi i łączności stereo Bluetooth®, głośnik z łatwością dopasowuje się do różnych scenariuszy, od systemów muzyki tła po przenośne i kompaktowe konfiguracje. Dedykowany procesor DSP z czterema wybieralnymi ustawieniami optymalizuje wydajność w zależności od umiejscowienia i zastosowania, zapewniając czysty i zrównoważony dźwięk w każdym otoczeniu.

Pomimo kompaktowych rozmiarów i lekkiej obudowy z polipropylenu, głośnik zapewnia imponującą moc wyjściową dzięki 5,25-calowemu głośnikowi niskotonowemu i 1-calowemu przetwornikowi kompresyjnemu zasilanemu przez wzmacniacz klasy D o mocy 60 W RMS (120 W szczytowej). Montaż jest szybki i elastyczny: obudowa posiada dwa zintegrowane punkty montażowe M10 i jest kompatybilna z opcjonalnym uchwytem ściennym i uchwytem uchylnym do montażu na ścianie lub suficie

Dane techniczne:

Typ: Głośnik aktywny dwudrożny
Pasma przenoszenia: 76 Hz - 20 kHz
Maks. SPL: 120 dB
Kanał wysokotonowy: Wyjście 1" (V.C.: 1")
Kanał niskotonowy: Wyjście 5,25" (V.C.: 1,5")
Kąt pokrycia: 70° (poziom) x 50° (pion)
Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2700 Hz
Bluetooth® 5.4 TWS
Sterowanie:

- Predefiniowane ustawienia impulsów
- Cały czas CH1-CH2-MAIN
- CH1 Wybór LINE/MIC
- Bluetooth®: PAIR/STEREO
- MAIN OUT Wybór LINK/MIX

Złącza I/O:

- 1x XLR/JACK TRS (wejście)
- 1x XLR (wyjście)

Klasa wzmacniacza: D

Moc RMS: 60 W

Moc szczytowa: 120 W

Wymiary (szer. x wys. x gł.): 170 x 304 x 190 mm

Materiał obudowy: polipropylen

Waga: 4,4 kg